LANDESGESETZBLATT

FÜR DAS BURGENLAND

Jahrgang 2025

Ausgegeben am 12. November 2025

87. Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 22. Oktober 2025, mit der die für die Durchführung von Heilvorkommen-Analysen zugelassenen Institute, Laboratorien und Untersuchungsanstalten bestimmt werden

Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 22. Oktober 2025, mit der die für die Durchführung von Heilvorkommen-Analysen zugelassenen Institute, Laboratorien und Untersuchungsanstalten bestimmt werden

Auf Grund des § 8 Abs. 3 des Burgenländischen Heilvorkommen- und Kurortegesetzes 1963, LGBl. Nr. 15/1963, in der Fassung des Gesetzes LGBl. Nr. 21/2023, wird verordnet:

§ 1

Für die Durchführung von Analysen von Heilvorkommen (§ 8 Abs. 1 und 2, § 9 Abs. 1, § 15 Abs. 1 und § 39 Abs. 5 des Burgenländischen Heilvorkommen- und Kurortegesetzes 1963, LGBI. Nr. 15/1963, in der Fassung des Gesetzes LGBI. Nr. 21/2023), sind die nachstehend angeführten Institute, Laboratorien und Untersuchungsanstalten zugelassen:

A. Für balneologische Untersuchungen:

- 1. AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, 1220 Wien, Spargelfeldstraße 191
- 2. Medizinischen Universität Graz, D&F Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin, 8010 Graz, Neue Stiftingtalstraße 6
- 3. Laborunion Prof. Höll & Co. GmbH, D-08645 Bad Elster, Deutschland, Lindenstraße 24
- 4. LaborUnion Cz s. r. o., CZ-35101 Františkovy Lázně, Tschechische Republik, Ruská 20

B. Für Messungen der Radioaktivität:

AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, 1220 Wien, Spargelfeldstraße 191

C. Für hydrochemische und isotopenhydrologische Untersuchungen:

Hydroisotop GmbH, Laboratorium zur Bestimmung von Isotopen in Umwelt und Hydrologie, D-85301 Schweitenkirchen, Deutschland, Woelkestraße 9

D. Für spektralanalytische Untersuchungen:

AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, 1220 Wien, Spargelfeldstraße 191

E. Für bakteriologisch-hygienische Untersuchungen:

- 1. Zentrum für Pathophysiologie, Infektiologie und Immunologie, Abteilung Infektionsdiagnose & Infektionsepidemiologie der Medizinischen Universität Wien, 1090 Wien, Kinderspitalgasse 15
- 2. Medizinischen Universität Graz, D&F Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin, 8010 Graz, Neue Stiftingtalstraße 6
- 3. AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, 1220 Wien, Spargelfeldstraße 191
- 4. AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene, 8010 Graz, Beethovenstraße 6
- 5. Magistratsabteilung 39 Prüf-, Inspektions- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien, Fachbereich Hygiene, 1110 Wien, Rinnböckstraße 15/2
- Abteilung 4 des Amtes der Burgenländischen Landesregierung Biologische Station Neusiedler See, 7142 Illmitz, Seevorgelände 1

- 7. Laborunion Prof. Höll & Co. GmbH, D-08645 Bad Elster, Deutschland, Lindenstraße 24
- 8. LaborUnion Cz s. r. o., CZ-35101 Františkovy Lázně, Tschechische Republik, Ruská 20

F. Für Meteorologie (Bioklimatologie):

GeoSphere Austria, 1190 Wien, Hohe Warte 38

G. Für geologische Beurteilungen:

GeoSphere Austria, 1190 Wien, Hohe Warte 38

§ 2

- (1) Diese Verordnung tritt mit dem der Kundmachung folgenden Tag in Kraft.
- (2) Gleichzeitig tritt die Verordnung, mit der die für die Durchführung von Heilvorkommen-Analysen zugelassenen Institute, Laboratorien und Untersuchungsanstalten bestimmt werden, LGBl. Nr. 33/2011, außer Kraft.

Für die Landesregierung: Der Landeshauptmann: Mag. Doskozil